

Fiche produit

Caractéristiques

XACA089SSM222

Harmony XAC - boîte pendante spécifique



Principales

Gamme de produits	Harmony XAC
Type de produit ou équipement	Poste de commande pendent
Nom de l'appareil	XACA

Complémentaires

Type de station de contrôle	Double isolation
Matière du coffret	Polypropylène
Type de circuit électrique	Télécommande
Type d'extensibilité	Coffret vide
Couleur station de contrôle	Jaune
Traitement de protection	TH
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn se conformer à CEI 60068-2-27
Catégorie de surtension	Classe II se conformer à IEC 61140
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à EN 50102
Endurance mécanique	1000000 cycle

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,105 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,081 dm
Largeur de l'emballage 1	0,085 dm
Longueur de l'emballage 1	5,600 dm

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------